**INFORMATION TILL INSTALLATÖREN:****Varmvattenprioritering:**

Om varmvattenprioritering önskas kan man beställa tanken med toppanslutna shuntrör (Ø22mm). Den övre fjärdedelen (ca25%) sparas då till tappvarmvatten. I annat fall ska dessa pluggas.

**Installation:**

Följ i första hand fabrikantens anvisningar/rekommendationer när det gäller inkoppling av värmekälla.

BoRö ger endast exempel på vad anslutningarna kan användas till.

**UTRUSTNING:**

A.(Ø22)Varmvattenslinga 2x12m  
B.(Ø22) Solslinga 15m



**ANSLUTNINGAR:**

- 1.(1"utv) Expansion/Avluftning
- 2.(DN32) Tillopp från värmekälla (Alt. Extra tank)
- 3.(DN20) Termometer
- 4.(DN50) Elpatronuttag
- 5.(DN20) Avtappning/Expansion
- 6.(DN50) Anslutning för BoRö shuntpaket (Art.Nr. 001-10012). Om shunt önskas anges detta på beställningen.
- 7.(DN32) Extra anslutning  
Ex1: Tillopp från värmepump  
Ex2: Retur till olje-/pelletspanna när pos2 används som tillopp
- 8.(DN32) Retur till värmekälla  
Ex. Om pos7 används som tillopp från värmepump
- 9.(DN32) Extra retur till värmekälla
- 10.(Ø7) Dykrör solgivare (T2)

**TEKNISKA DATA:**

Bredd:.....960mm  
Djup:.....960mm  
Höjd:.....1830mm  
Arbetstryck:.....Max 3Bar  
Arbetstemp:.....Max100°C  
Reshöjd:.....2005mm

Isolering mineralull: 110mm runt tanken, 145mm på toppen.

Wikt Kg: <b>123.19</b>	Datum: <b>2015-04-01</b>	Konstruerad av: <b>AEN</b>	Godkänd av: <b>AEN</b>	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A4</b>	Blad Nr:	
	Gen. tol: SS-ISO 2768-1 v	Namn: <b>TIP750L 2xB12L /Sol15</b>				Art. Nr: <b>752-693300</b>	
	Generell Ra: 					Kund/Notering:	
					Ritningsnummer:	Revision:	